Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/718,901

Applicant(s)/Patent under Reexamination KERR ET AL.

Christine Sung

Art Unit

Examiner

2884

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim	CI		ı —				Date	_		-		1 1	Cla	im	_)ate				\neg
1 V S	Lie		\vdash				Jau	_	Т	Т			Ciè	23111	\vdash				ř			\vdash
S	Final	Original	12/20/05										Final	Original								
S		1	1						1			ĺ		51								П
3			1									i I										
4				\vdash						Г	_	1			П							
5			1	Г			Т				Г	i I			П	 						П
6 V V S				\vdash						Г		i I			П							П
7 \(\) \(\vdash			İ	Г	Т	T	T	i I			П							П
8 √ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1				Г	\vdash	Г	T		1		57								П
9 \lambda \lambda			1	Г								ĺΙ								Г		П
10		9	1									i I		59	П				Г	Г		П
111											Г	1		60	П							
12 O			1									1 1										
13 V		12	0									1		62								
15 65 16 66 17 66 18 67 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 80 32 83 33 84 35 85 36 84 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			1						П			1		63								
15 65 66 17 66 67 18 68 69 20 70 71 21 72 73 23 74 72 26 77 73 27 77 78 28 79 79 30 80 81 31 82 83 33 83 84 33 84 84 35 85 85 36 85 85 37 88 89 39 90 90 40 90 90 41 91 92 45 94 94 46 96 99			1				П		П			1		64								
16 66 67 66 17 68 68 68 19 70 71 72 21 72 73 74 75 25 76 77 78 77 28 77 78 79 79 79 30 80 81 82 83 84 82 33 84 84 85 86 86 87 88 89 99 90							Г			i		1			П							
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 71 21 72 73 73 24 74 74 74 25 76 77 77 28 79 78 79 30 80 81 81 32 83 84 82 33 84 84 85 36 86 87 88 37 88 88 89 40 90 90 91 41 92 93 94 44 94 94 94 45 96 97 98 48 99 99 99												1		66	П							
18 9 68 69 70 70 71 71 71 72 72 73 74 74 74 74 75 75 75 76 77 77 78 77 78 78 78 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 88 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 99									Ī			1		67	П							
19 69 20 70 21 70 22 72 23 72 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 90 90 91 92 93 94 44 95 46 96 97 97 98 99				-					Г			1			П							П
20 21 70 71 72 73 73 74 74 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 86 87 88 89 89 89 99 90 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 </td><td></td><td>69</td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							T					1		69	П							
21 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 80 80 81 81 81 82 83 83 83 84 85 86 86 86 <td< td=""><td></td><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td><td></td><td>1 </td><td></td><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		20							П	П		1		70				Г				
22 3 72 73 24 73 74 75 26 75 76 77 28 78 79 80 30 80 81 81 32 83 84 82 33 84 85 86 37 88 88 88 38 88 88 88 39 89 90 90 41 92 92 93 43 94 94 94 45 96 96 96 47 97 98 99			Г				Г		Ī			1		71				Г				
23						Г						1		72								
24 1 74 1		23					Г					1		73								
25 30 75 76 27 77 78 77 28 79 80 81 30 81 82 83 33 84 82 83 35 86 85 86 37 88 88 88 39 88 89 90 41 90 91 92 43 94 94 94 44 94 99 99		24					Г					1		74								
26 76 27 77 28 77 30 80 31 80 32 83 33 84 35 83 36 85 37 88 39 88 40 90 41 90 42 92 43 94 44 99 46 99 47 99 48 99 49 99							П			Π		1		75								
28 78 29 79 30 80 31 80 32 81 33 82 33 84 35 85 36 85 37 86 37 88 39 89 40 90 41 90 42 90 43 91 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99		26						Г				1 1		76								
28 78 29 79 30 80 31 80 32 81 33 82 33 84 35 85 36 85 37 86 37 88 39 89 40 90 41 90 42 90 43 91 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99		27										1		77								
29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 90 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 49 99												1		78								
30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 90 42 90 43 91 44 92 45 94 46 96 47 97 48 99 49 99							П					1		79	П							
31 81 32 82 33 83 34 82 35 84 36 85 37 86 39 88 40 90 41 90 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99		30					Π	Г				1		80	П							
32 82 33 83 34 83 35 84 36 85 37 88 39 88 40 90 41 90 42 92 43 94 45 94 46 96 47 97 48 99 49 99										Π	Г	1		81	П							
34 84 85 35 86 86 37 88 87 38 88 87 39 88 89 40 90 91 41 92 92 43 93 93 44 94 94 45 96 97 48 99 99	Ì					Г				П	Π	1 i		82								
34 84 85 35 86 86 37 88 87 38 88 87 39 88 89 40 90 91 41 92 92 43 93 93 44 94 94 45 96 97 48 99 99		33								T	Г	1		83								
36 86 37 88 38 88 39 90 41 90 42 91 43 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99							Γ	Ι]		84								
37 87 38 88 39 90 41 90 42 91 43 92 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35		Г				П		Π	Г]		85								
38 88 39 90 40 90 41 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99		36		Г						П	П]								I		
39 89 40 90 41 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 98 99 99		37																				
39 89 40 90 41 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99		38						L^-]								L	L	\Box
40 90 91 41 92 92 43 93 93 44 94 94 45 95 96 46 96 97 48 98 99	[39]		89								
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40							\Box					90					匚		匚	
42 92 43 93 44 94 95 95 96 97 98 99		41]		91								
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42								L				92					匚			
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43	L						\Box	\Box				93			<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	<u> </u>	╚
46		44									L]		94								
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45												95								
48 98 99 99]		96					Ĺ			
49 99 99		47	L		匚									97	Ш							Ш
49														98							oxdot	\square
50		49	\Box		匚	L								99			\Box					\Box
		50	L	<u> </u>	<u> </u>]		100	\square		<u> </u>					Ш

Tell Selection Selection	Cla	aim	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96												
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	Final	Original										
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		51										
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		52										
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		53										
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		54										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		55	_									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		56										
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		57										
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		58										
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96	-	59										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		60	_					_				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		61										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		62										
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		63		Г								
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		64										
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		65										
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		66		Г								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		67										
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		68										
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		69										
71		70										
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		71										
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		72										
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		73										
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		74										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		75									_	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		76									_	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		77			لــــا					L		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		78										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		79		\vdash						Ш		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		80										
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		81	L.	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	ļ	_	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		82		<u> </u>	_			L	Ш	<u> </u>	_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	L	83	_	⊢		Щ		L	L	ļ	_	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		84	_	Щ	<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		85	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_	
88 89 90 91 92 93 94 95 96		86	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	L	
89 90 91 92 93 94 95 96			<u> </u>	<u> </u>			L	ļ		ļ	<u> </u>	
90 91 92 93 94 95 96	ļ	88	\vdash	├	_	_		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	
91 92 93 94 95 96		89	<u> </u>	⊢	\vdash	_				\vdash	Ļ.,	
92 93 94 95 96			\vdash	├-	\vdash		_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	
93 94 95 96			<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	
94 95 96			\vdash	 		L	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	
95 96	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	_	-	\vdash	 		\vdash	
96	<u> </u>				H		<u> </u>	-	\vdash	├	<u> </u>	
	\vdash	95	\vdash	⊢				\vdash			\vdash	
1 107 1 1 1 1 1 1 1 1			 —	⊢	\vdash	\vdash	-	 -	-	-	-	
97	├		\vdash	\vdash	_	⊢	_	\vdash	\vdash	-	⊢	
98 99	<u> </u>	90	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	
100	 		├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	

	Dot-									
Cla	Claim					Date	•		_	_
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									\Box
	105 106									
	106									
	107									
	108									
	109				L					
	110				_					Ш
	111									Н
	112	_								Н
	113				\vdash					Н
	114 115	_			_	-	H	_		Н
	116			_	_	\vdash		_		-
	116 117					-			-	\dashv
	118					\vdash				\dashv
	119			Н		-	\vdash			\vdash
	l 120 l						Т			
	121				_					
	122									
	121 122 123									
	124									
	125					L				
	124 125 126									
	127 128			_		_				
	128			\vdash	L	<u> </u>				
	129 130	\vdash	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		L	-
	131	\vdash	_		_	⊢	\vdash			\dashv
	132		-	-	_	┝	⊢		-	-
	132 133		\vdash	-	-	-	├		H	H
	134	-	Η-		-	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
	135	-	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	135 136	Н		\vdash	Т	一				П
	137				_				Г	
	138									
	139									
	140									Ш
	141	\Box		<u> </u>	L			$oxedsymbol{oxed}$		Ш
	142	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	143	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-		<u> </u>	├	${oxed{\square}}$
	144	<u> </u>		 	\vdash	├	<u> </u>	├—	<u> </u>	Н
	145	├	⊢	⊢	⊢	 	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	146 147	⊢	⊢	-	⊢	\vdash	 	⊢	├	Н
	148	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	├	├	\vdash	$\vdash \vdash$
	149	\vdash	 		\vdash	\vdash	-	┝	\vdash	H
	150	\vdash	 		├	\vdash	-	 	\vdash	H
	1,00		L	Ц	L	Ц_	Щ.	L	Ь	لــــا